

Blue Print ADN17201



aplicações:

Nissan Almera, Almera Tino, Expert, Micra, Note, Primera, Sunny, Wingroad 1.0, 1.2, 1.4, 1.5, 1.6, 1.8 motores a gasolina



PT

Problema:

Sincronização incorreta da árvore de cames e da cambota dando sintomas de fraca aceleração e informação errada da rotação do motor.

A unidade de controlo do motor também pode ter vários códigos de erro gravados, por exemplo, P0011 Sincronização da árvore de cames "A" (Bancada 1), P0335 Sensor de posição da cambota e P0340 Sensor de posição da árvore de cames. Esta situação pode ser diagnosticada com uma simples substituição do sensor.

Causa:

Os motores em causa são propensos a problemas de sincronização da árvore de cames / cambota. Quando diagnosticar estas falhas e verificar os sintomas acima descritos, a razão para a falha está normalmente associada ao desgaste da corrente de distribuição.

Solução:

Verifique a posição e o alinhamento da corrente de distribuição e substitua todos os componentes que apresentam desgaste, conforme necessário, antes de atribuir a falha aos sensores da árvore de cames ou da cambota.

Se não verificar todos os aspectos deste sistema, podem acontecer erros de diagnóstico.

Para mais informação, visite: partsfinder.bilsteingroup.com